INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02668

a. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNG IPK 7 B23Q11/00

ENSTANDES

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)

IPK 7 B230

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfsloff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

WPI Data, EPO-Internal

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie®	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
А	US 4 209 069 A (SMITH BRUCE W) 24. Juni 1980 (1980-06-24) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument	1-10
A	US 2002/152731 A1 (MUELLER-BOYSEN ULRICH ET AL) 24. Oktober 2002 (2002-10-24) das ganze Dokument	1-10
Α	US 4 361 957 A (KROETZ HERMANN ET AL) 7. Dezember 1982 (1982-12-07) das ganze Dokument	1-10

1 1	Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu
ш	entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie

- Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung,
- verörtentlichung, die sich auf eine minimizie Orienbarding, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem Internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

09/12/2003

17. November 2003

Bevollmächtigter Bediensteter

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

Fax: (+31-70) 340-3016

Müller, A

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/DE 03/02668

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument Datum der Veröffentlichung			Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
US 4209069	Α	24-06-1980	KEI	NE	
US 2002152731	A1	24-10-2002	DE CN WO DE EP JP	10005976 A1 1362905 T 0158642 A1 50100153 D1 1171261 A1 2003522039 T	16-08-2001 07-08-2002 16-08-2001 15-05-2003 16-01-2002 22-07-2003
US 4361957	A	07-12-1982	DE GB SE	3005860 A1 2070493 A ,B 8100429 A	03-09-1981 09-09-1981 17-08-1981